

50W Vaptio P-I TF Starter Kit - 2100mAh

Zestaw e-papierosa model Vaptio P-1

Instrukcja obsługi

Zawiera:

1x zatomizer Vaptio P-I
2 x grzałka
1x zasilanie Vaptio P-I
1x kabel USB
1x Instrukcja obsługi

Parametry techniczne:

Wymiary:
Zasilanie: 35.3*80*22mm
Atomizer: 22*54.5mm
Pojemność zbiornika: ~5ml
Pojemność baterii 2100mAh



CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI

Importer:

DJDP sp. z o.o. , Dęblińska 6, 41-200 Sosnowiec, Polska
KRS: 0000630539 NIP: 6443518897 REGON: 365055691
tel.: +48571277247

www.djdp.eu

1. Włączanie / wyłączenie urządzenia:

Naciśnij przycisk „fire” 5 razy w ciągu 2 sekund, aby włączyć lub wyłączyć urządzenie.

2. Blokada / odblokowanie przycisków regulacji:

Przytrzymaj jednocześnie przez 2 sekundy oba przyciski regulacji aby je zablokować lub odblokować. Czerwona dioda zapali się wtedy dwukrotnie.

3. Zabezpieczenie przed zwarciami:

Gdy nastąpi zwarcie (lub oporność grzałki będzie niższa niż 0.1Ω), czerwona dioda zapali się trzy razy, a następnie wskaże niski poziom naładowania baterii.

4. Ostrzeżenie o niskim poziomie baterii:

Gdy napięcie baterii spadnie poniżej 3.0V, czerwona dioda zapali się dwa razy. Bateria przestanie działać. Naładuj ogniwo aby ponownie uruchomić urządzenie.

5. Zabezpieczenie przed zbyt długim użytkowaniem:

Gdy przycisk „fire” zostanie przytrzymany przez ponad 10 sekund, czerwona dioda zapali się pięć razy. Bateria automatycznie przestanie podawać napięcie.

6. Wskazania naładowania baterii:

Po zwolnieniu przycisku „fire” diody włączą się na 2 sekundy, aby pokazać obecny stan naładowania baterii.

50W Vaptio P-I TF Starter Kit - 2100mAh

Zestaw e-papierosa model Vaptio P-1

Instrukcja obsługi

Zawiera:

1x zatomizer Vaptio P-I
2 x grzałka
1x zasilanie Vaptio P-I
1x kabel USB
1x Instrukcja obsługi

Parametry techniczne:

Wymiary:
Zasilanie: 35.3*80*22mm
Atomizer: 22*54.5mm
Pojemność zbiornika: ~5ml
Pojemność baterii 2100mAh



CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI

Importer:

DJDP sp. z o.o. , Dęblińska 6, 41-200 Sosnowiec, Polska
KRS: 0000630539 NIP: 6443518897 REGON: 365055691
tel.: +48571277247

www.djdp.eu

1. Włączanie / wyłączenie urządzenia:

Naciśnij przycisk „fire” 5 razy w ciągu 2 sekund, aby włączyć lub wyłączyć urządzenie.

2. Blokada / odblokowanie przycisków regulacji:

Przytrzymaj jednocześnie przez 2 sekundy oba przyciski regulacji aby je zablokować lub odblokować. Czerwona dioda zapali się wtedy dwukrotnie.

3. Zabezpieczenie przed zwarciami:

Gdy nastąpi zwarcie (lub oporność grzałki będzie niższa niż 0.1Ω), czerwona dioda zapali się trzy razy, a następnie wskaże niski poziom naładowania baterii.

4. Ostrzeżenie o niskim poziomie baterii:

Gdy napięcie baterii spadnie poniżej 3.0V, czerwona dioda zapali się dwa razy. Bateria przestanie działać. Naładuj ogniwo aby ponownie uruchomić urządzenie.

5. Zabezpieczenie przed zbyt długim użytkowaniem:

Gdy przycisk „fire” zostanie przytrzymany przez ponad 10 sekund, czerwona dioda zapali się pięć razy. Bateria automatycznie przestanie podawać napięcie.

6. Wskazania naładowania baterii:

Po zwolnieniu przycisku „fire” diody włączą się na 2 sekundy, aby pokazać obecny stan naładowania baterii.

50W Vaptio P-I TF Starter Kit - 2100mAh

Zestaw e-papierosa model Vaptio P-1

Instrukcja obsługi

Zawiera:

1x zatomizer Vaptio P-I
2 x grzałka
1x zasilanie Vaptio P-I
1x kabel USB
1x Instrukcja obsługi

Parametry techniczne:

Wymiary:
Zasilanie: 35.3*80*22mm
Atomizer: 22*54.5mm
Pojemność zbiornika: ~5ml
Pojemność baterii 2100mAh



CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI

Importer:

DJDP sp. z o.o. , Dęblińska 6, 41-200 Sosnowiec, Polska
KRS: 0000630539 NIP: 6443518897 REGON: 365055691
tel.: +48571277247

www.djdp.eu

1. Włączanie / wyłączenie urządzenia:

Naciśnij przycisk „fire” 5 razy w ciągu 2 sekund, aby włączyć lub wyłączyć urządzenie.

2. Blokada / odblokowanie przycisków regulacji:

Przytrzymaj jednocześnie przez 2 sekundy oba przyciski regulacji aby je zablokować lub odblokować. Czerwona dioda zapali się wtedy dwukrotnie.

3. Zabezpieczenie przed zwarciami:

Gdy nastąpi zwarcie (lub oporność grzałki będzie niższa niż 0.1Ω), czerwona dioda zapali się trzy razy, a następnie wskaże niski poziom naładowania baterii.

4. Ostrzeżenie o niskim poziomie baterii:

Gdy napięcie baterii spadnie poniżej 3.0V, czerwona dioda zapali się dwa razy. Bateria przestanie działać. Naładuj ogniwo aby ponownie uruchomić urządzenie.

5. Zabezpieczenie przed zbyt długim użytkowaniem:

Gdy przycisk „fire” zostanie przytrzymany przez ponad 10 sekund, czerwona dioda zapali się pięć razy. Bateria automatycznie przestanie podawać napięcie.

6. Wskazania naładowania baterii:

Po zwolnieniu przycisku „fire” diody włączą się na 2 sekundy, aby pokazać obecny stan naładowania baterii.

20%	Włączona dioda 1
40%	Włączona dioda 1, 2
60%	Włączona dioda 1, 2, 3
90%	Włączona dioda 1, 2, 3, 4
100%	Włączona dioda 1, 2, 3, 4, 5

7. Wskazanie mocy

1. Pięć diod wskazuje na kolejno: 10 , 20, 30, 40 lub 50 watów.
2. Poza zakresem oporu moc wyjściowa będzie odpowiednio regulowana.
3. Zalecana wartość oporu wynosi od 0,15 do 0,25ohm.

8. Wskazanie podczas użytkowania

Przyciśnij przycisk „fire”. Diody pokażą obecny poziom mocy i będą zawsze włączone.

Ładowanie: kabel MicroUSB (5 napięcie 1A)

Czas ładowania: ~2 godziny

Ostrzeżenie:

1. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
2. Ten produkt nie jest rekomendowany do użytkowania przez ludzi młodych (poniżej 18 roku życia), osób niepalących, kobiet w ciąży i karmiących piersią, osób uczulonych / wrażliwych na nikotynę, osób cierpiących na choroby układu krążenia i oddechowego.

Przeciwwskazania:

1. Proszę nie podejmować samodzielnych prób naprawy urządzenia, gdyż może dojść do jego uszkodzenia lub obrażeń ciała.
2. Nie należy pozostawiać urządzenia w warunkach wysokich temperatur lub wilgoci.
3. Nie używaj tego urządzenia do celów innych niż vapowanie.
4. Nie używać w miejscach brudnych i o wysokim zapyleniu.
5. Nie używać jeżeli produkt uległ jakiegokolwiek uszkodzeniu.
6. Nie ładować jeżeli urządzenie zostało przeniesione z miejsca o niskiej temperaturze.
7. Ładować wyłącznie przy użyciu ładowarki/portu o prądzie 5V/1A lub niższym.
8. Nie pozostawiać urządzenia podczas ładowania bez nadzoru, po zakończeniu ładowania odłączyć bezzwłocznie od źródła prądu.
9. Należy bezzwłocznie zablokować urządzenie na czas przenoszenia.

Importer nie ponosi odpowiedzialności za użycie niezgodne z przeznaczeniem

20%	Włączona dioda 1
40%	Włączona dioda 1, 2
60%	Włączona dioda 1, 2, 3
90%	Włączona dioda 1, 2, 3, 4
100%	Włączona dioda 1, 2, 3, 4, 5

7. Wskazanie mocy

1. Pięć diod wskazuje na kolejno: 10 , 20, 30, 40 lub 50 watów.
2. Poza zakresem oporu moc wyjściowa będzie odpowiednio regulowana.
3. Zalecana wartość oporu wynosi od 0,15 do 0,25ohm.

8. Wskazanie podczas użytkowania

Przyciśnij przycisk „fire”. Diody pokażą obecny poziom mocy i będą zawsze włączone.

Ładowanie: kabel MicroUSB (5 napięcie 1A)

Czas ładowania: ~2 godziny

Ostrzeżenie:

1. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
2. Ten produkt nie jest rekomendowany do użytkowania przez ludzi młodych (poniżej 18 roku życia), osób niepalących, kobiet w ciąży i karmiących piersią, osób uczulonych / wrażliwych na nikotynę, osób cierpiących na choroby układu krążenia i oddechowego.

Przeciwwskazania:

1. Proszę nie podejmować samodzielnych prób naprawy urządzenia, gdyż może dojść do jego uszkodzenia lub obrażeń ciała.
2. Nie należy pozostawiać urządzenia w warunkach wysokich temperatur lub wilgoci.
3. Nie używaj tego urządzenia do celów innych niż vapowanie.
4. Nie używać w miejscach brudnych i o wysokim zapyleniu.
5. Nie używać jeżeli produkt uległ jakiegokolwiek uszkodzeniu.
6. Nie ładować jeżeli urządzenie zostało przeniesione z miejsca o niskiej temperaturze.
7. Ładować wyłącznie przy użyciu ładowarki/portu o prądzie 5V/1A lub niższym.
8. Nie pozostawiać urządzenia podczas ładowania bez nadzoru, po zakończeniu ładowania odłączyć bezzwłocznie od źródła prądu.
9. Należy bezzwłocznie zablokować urządzenie na czas przenoszenia.

Importer nie ponosi odpowiedzialności za użycie niezgodne z przeznaczeniem

20%	Włączona dioda 1
40%	Włączona dioda 1, 2
60%	Włączona dioda 1, 2, 3
90%	Włączona dioda 1, 2, 3, 4
100%	Włączona dioda 1, 2, 3, 4, 5

7. Wskazanie mocy

1. Pięć diod wskazuje na kolejno: 10 , 20, 30, 40 lub 50 watów.
2. Poza zakresem oporu moc wyjściowa będzie odpowiednio regulowana.
3. Zalecana wartość oporu wynosi od 0,15 do 0,25ohm.

8. Wskazanie podczas użytkowania

Przyciśnij przycisk „fire”. Diody pokażą obecny poziom mocy i będą zawsze włączone.

Ładowanie: kabel MicroUSB (5 napięcie 1A)

Czas ładowania: ~2 godziny

Ostrzeżenie:

1. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
2. Ten produkt nie jest rekomendowany do użytkowania przez ludzi młodych (poniżej 18 roku życia), osób niepalących, kobiet w ciąży i karmiących piersią, osób uczulonych / wrażliwych na nikotynę, osób cierpiących na choroby układu krążenia i oddechowego.

Przeciwwskazania:

1. Proszę nie podejmować samodzielnych prób naprawy urządzenia, gdyż może dojść do jego uszkodzenia lub obrażeń ciała.
2. Nie należy pozostawiać urządzenia w warunkach wysokich temperatur lub wilgoci.
3. Nie używaj tego urządzenia do celów innych niż vapowanie.
4. Nie używać w miejscach brudnych i o wysokim zapyleniu.
5. Nie używać jeżeli produkt uległ jakiegokolwiek uszkodzeniu.
6. Nie ładować jeżeli urządzenie zostało przeniesione z miejsca o niskiej temperaturze.
7. Ładować wyłącznie przy użyciu ładowarki/portu o prądzie 5V/1A lub niższym.
8. Nie pozostawiać urządzenia podczas ładowania bez nadzoru, po zakończeniu ładowania odłączyć bezzwłocznie od źródła prądu.
9. Należy bezzwłocznie zablokować urządzenie na czas przenoszenia.

Importer nie ponosi odpowiedzialności za użycie niezgodne z przeznaczeniem